

## **Zonas riparias – de la Política Descuidada a la Política Integrada\***

### **Recomendaciones prácticas**

Con el objetivo de desarrollar e implementar políticas que permitan una gestión optimizada de las zonas riparias, queremos transmitir cinco mensajes clave con recomendaciones prácticas junto a una breve explicación basada en la evidencia científica disponible y relevante. Algunas de las recomendaciones son implementables en el corto plazo dado que dependen de la voluntad política, mientras que otras son de largo recorrido dado que requieren la revisión del ciclo de políticas (por ejemplo, cambios en las políticas de la UE).

#### **1. Adoptar un enfoque socioeconómico integrado y ambientalmente dinámico sobre las zonas riparias**

Las zonas riparias no son reconocidas como activos críticos independientes y su gestión sostenible no cuenta con apoyo suficiente en todos los niveles de decisión y entre todas las partes interesadas. La promoción de una visión socioeconómica y medioambiental integrada y dinámica garantizará la gestión sostenible de las zonas riparias.

#### **2. Actualizar las Directivas europeas y las legislaciones nacionales**

La zona riparia, a pesar de su papel crítico para los ecosistemas de agua dulce, no se integra claramente en muchas políticas europeas. Las directivas de la Unión Europea y la legislación y los reglamentos a escala nacional deberían actualizarse basándose en la evidencia científica disponible para garantizar una mejor integración de las zonas riparias en la gestión de los recursos hídricos y la planificación territorial.

#### **3. Coordinar de manera efectiva todas las políticas relacionadas con la zona riparia**

Es evidente que las funciones ecológicas de las zonas riparias afectan a varios sectores políticos. Existe el riesgo de que los distintos sectores establezcan políticas de forma aislada, dejando lagunas o creando conflictos. Es necesario articular mejor las distintas políticas mediante evaluaciones conjuntas tanto de manera estratégica a gran escala como a escala operativa local.

#### **4. Implementar la gestión adaptativa con un monitoreo y evaluación apropiadas**

La complejidad de la zona riparia hace difícil predecir el comportamiento del sistema, y por tanto, lleva a la necesidad de incorporar la incertidumbre en la gestión. Por este motivo, es necesario realizar un seguimiento y una evaluación para ajustar las prácticas de gestión y garantizar la coherencia con los objetivos de la misma.

#### **5. Aplicar un enfoque de cocreación de políticas y fomentar la transferencia de conocimiento.**

Existen lagunas entre el conocimiento científico actual y la toma de decisiones. La clave para abordar estos retos es el uso del modelo de cocreación de la interfaz política-ciencia, que permite el intercambio y la cocreación de conocimientos con el objetivo de enriquecer la toma

de decisiones. La co-creación de políticas contribuirá a la sostenibilidad de las zonas ribereñas y dará lugar tanto a ecosistemas riparios resilientes como a un bienestar humano sostenible.

\*Traducido por Daniel Bruno de: Urbanič, G. et al. 2022. Riparian Zones – From Policy Neglected to Policy Integrated. *Frontiers in Environmental Science* (section Freshwater Science), 10:868527. DOI: <https://doi.org/10.3389/fenvs.2022.868527>. POLICY BRIEF published in April 2022.